

BLU1 R



GARANTÍA TOTAL



TITANIUM INSIDE



WATERPLUS



REGULACIÓN EXTERNA DE TEMPERATURA



INSTALACIÓN FÁCIL



DISEÑO ITALIANO



Termo eléctrico / Instalación vertical / estética renovada

- ▲ Titanium Inside, calderín con tratamiento a 850°C
- ▲ Resistencia blindada
- ▲ Regulación mecánica de la temperatura
- ▲ Estética renovada
- ▲ Aislamiento poliretano (sin CFC ni HCFC)
- ▲ Ánodo de magnesio de grandes dimensiones
- ▲ Válvula de seguridad testada a 8 bar
- ▲ Compatible con plantilla Instafix
- ▲ Tecnología Waterplus: un 16%* más de agua caliente
- ▲ 3 años de garantía total




de F a A+



DATOS TÉCNICOS		BLU1 R 50V	BLU1 R 80V	BLU1 R 100V
Capacidad**	l	80	80	100
Potencia	W	1500	1500	1500
Voltaje	V	230	230	230
Tempo calent. (ΔT = 45°C)	h. min.	1:45	2:37	3:19
Temp. máx. ejercicio	°C	75	75	75
Dispersión térmica (ΔT = 65°C)	kWh/24h	0,99	1,35	1,56
Presión máx. ejercicio	bar	8	8	8
Peso neto	kg	16	20,5	24
Índice de protección	IP	IPX3	IPX3	IPX3

DIMENSIONES		BLU1 R 50V	BLU1 R 80V	BLU1 R 100V
Tubos entrada/salida	Pulgadas	1/2"	1/2"	1/2"
a	mm	573	778	918
b	mm	-	-	-
e	mm	193	193	181

BLU1 R		50V ES EU	80V ES EU	100V ES EU
	Clase Erp AQS	ErP	C	C
	Perfil de consumo	ErP	M	L
Código		3201939	3201940	3201941

*Agua caliente disponible: hasta un 16% más en modelos electrónicos. Comparación medida respecto a los resultados V40 a la temperatura máxima operativa entre la anterior gama y los nuevos equipos con tecnología WaterPlus. ** El valor de la capacidad corresponde al segmento de producto. El volumen útil está especificado en la documentación técnica.

